## Issue Classification



Application/Control No. 10/790,327

Examiner
Philip R. Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination HOMAN ET AL. Art Unit

3739

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICAT	ION		1 1				
	0	RIGINAL	-		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS SUE				LASS			CI	AIMED		NO	ON-CLAIMED				
600			118		А	61	В	1	/00		,				
		1.	61	В			- !								
CLASS	R BLOCK)	<b>^ ^</b>			1	/04									
600	160				Α	61	В	1	/06		1				
									1		7				
									1		/				
									1 : .		,				
	$b \bigcirc$								1		,				
							ecker	•	Total Claims Allowed: 16  O.G. O.G.						
(Perimary E					Exami	ner)		(Date)		Print Claim(s)	Print F				

				<u> </u>														;	
	Claims	laims renumbered in the same order as presented by applicant								cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	. 1		4	31			61	1		91	:		121		. :	151		1	181
	2	]	5	32			62	1.		92			122			152		-	182
	3	]	6	33	]		63	1		93			123			153		:	183
;	4	]	7	34			64	]		94			124	,	1 1	154		;	184
·	5	]	:8	35			65			95			125		: ;	155	: :	:	185
<u> </u>	6	]		36			66	]		96			126			156	:		186
2	7	]		37			67			97			127			157			187
L	88	Į		38			68	]		98			128		:	158	. :	:	188
	9	ļ		39	ľ		69			99			129		:	159		:	189
	: 10	j		40	]		70			100			130		:	160			190
	. 11	j .		41			71			101			131	i	. :	161			191
3	12	]		42			72			102			132			162			192
9	13	]		43			73			103			133		<u> </u>	163		:	193
	14	Į		44			74			104			134			164		;	194
10	15	<u>.</u>		45			75			105			135			165			195
11	16	]		46			76			106			136			166		: :	196
<u></u>	17			47			77	}		107			137			167			197
·	18			48	İ		78			108			138			168			198
<u> </u>	19		<u> </u>	49			79	]		109			139			169			199
	: 20			50			80			110			140			170	. :		200
12	21	į		51			81			111	: 1		141			171	. :		201
. 13	22		<u> </u>	52			82			112			142			172			202
14	23			53			83			113			143		:	173			203
15	24			_54			84			114			144		_ ; ;	174		·:	204
16	25			55			85			115.			145			175		:	205
	26			56			86			116			146		:	176			206
<u> </u>	27	]		57			87			117			147		:	177	:		207
1	28		<u> </u>	58			88			118			148			178	:	:	208
<u> </u>	29			59			89		L	119			149			179			209
	30	l	l	60			90			120	.		150			180			210